Index of Claims

Application	N

10/645,898 Examiner

Son V Nguyen

Applicant(s)

TIEN, YUNG-CHENG

Art Unit

2839

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla			,		,!	Date	e -		γ	·
Final	Original	1/10/04								
1	1	=	1	<u> </u>	_	_	_			
	2	-	_	-	1			_		-
	1 2 3 4 5 6 7	-		_	_	-	-	-		_
2	4	=	_				-	-		-
3 4	5	=	-			1			_	
4	6	=	-	_	_			_	1	_
	7	-	-		1	1	1	-	-	1
	8	-		$\overline{}$	_			_	1	
5	9	=								
5 6 7 8	10	=					-			_
7	11	=			_	1				-
8	12	=	-			_		-	-	1
	11 12 13 14 15 16 17 18	-	_	1			1	<u> </u>	1	_
	14	-		_	1		_	_	_	
	15	-	1	_	_	-	-		-	-
	16			-	-			_	_	-
	17		_	_	T-			-	-	-
	18			-				_	_	_
	19							_		
	20		1	T-	-	-	-	-	1	_
	21				_		_			-
	22			-		-	_		-	-
	20 21 22 23 24 25 26 27 28									
	24			_			-			
	25									
	26									
	27									
	28									
	29 30 31 32									
	30									
	31									
	32									
	33									
	34 35						L.			
	35		L		<u> </u>	L_		_	_	
	36				L_		L_	_		
	37				<u> </u>		_	_	_	
	38				L					
	39				L.			نسا		<b>.</b>
	40									
	41				<u> </u>		L			
$\vdash$	42									
	43									لتنا
<b>  </b>	44						ļ			
	45				ļ		_	_		
	46						-			
	47									
	48									
	49				-					-
	50		لــا	اا	L			لـــا	لـــا	لـــا

			Data									
Cla	aim				!	Dat	e					
Final	Original											
	51				1	1						
	51 52											
	53	L	<u> </u>	<u> </u>					_			
	54 55	<u> </u>		<b> </b>	<b>!</b>		<u> </u>	L_		<u> </u>		
	55	ļ				-	_	-	-			
	56	├—				-						
	57 58					-	-					
	5a			-	-	-	-	<del> </del>		-		
	59 60	-		-		-	-	-	<del> </del>	$\vdash$		
	61	_		<del> </del>	1	-	-	-				
	62						-	-	-	_		
	62 63											
	64 65											
	65				_			_				
	66	<u> </u>		<u> </u>	_	_	_	_		<u> </u>		
	67 68				_	_	ļ					
	68				_			<b> </b>	<b> </b>			
	69											
}	71											
	72	-					-	-				
	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79	-		-	-	-	-	├-	<del> </del>			
	74	_		-	_	<del>                                     </del>	-	-	1	-		
	75											
	76											
	77				L_	_						
	78			L		<u> </u>						
	79		-	-	-					<u> </u>		
	80		-									
	81 82	-	-		-							
	83	-	-			-	-		-			
	84		-	-	-	-	-		-	-		
-	85				<u> </u>	<u> </u>	-	_				
	86											
	87											
	88						_					
	89					<u></u>						
	90	_		-		ļ						
	91							-	_			
}	92 93	<u> </u>										
	94							-	-	-		
	95		-		-			-				
	96						-					
	97											
	98											
	99											
لـــا	100						_					

CI	aim	Date								
		-	T-	T	Г		T-	_	T	
- m	Original	1	1	1		1	1	}	1	(
Final	<u>.</u>			1	l		l	ł	1	1 1
u	<u>ন</u>	}	1	{	1		l	)	}	1 1
L	,				1	1	1	1	}	1
	101		Π				1			
	101 102	_		1	_		-		_	1-1
	102	-	├		-		-	-	-	<del> </del>
	103 104				├					
	104		<del> </del> _	↓	<b>-</b>		<b> </b>	_		1_1
L	105		L_	<u> </u>	_		L	_		
l	106	1	l		1	ļ	}	1	1	1 1
	107									
	108		-	1			_	-	_	1
	109	-	-	<del> </del>	-	_	├			1
<del> </del>	140	-	-	├	├	-			├	$\vdash$
	110 111	<b></b> -		<del> </del>				-	<del> </del>	
	111		L_	-		<b>!</b>	L.	L_	<u> </u>	
	112		L			<u> </u>	<u>L_</u>			
L	113			]	]	1.		1	$\Gamma$	
	114					1				М
	115		1	_	-	<del> </del>	<del>                                     </del>	1	1	$\vdash$
<b> </b>	115 116	-	-				-	-		
}	110				├	<del> </del>	-	-	<del> </del>	
	117 118			<del></del>		<del> </del>	<u> </u>	-	L_	1
	118	L.	L.	L	<u></u>	_	_	_	_	
}	119	-			-	-	-	-	}	}
	120				_		_	-	_	
	121		_	1	_	_	-		1-	$\vdash$
	122	-	-	-				-	├	
	122 123		├	├		├	-		-	
<u> </u>	123	-	├	-		-			_	-
	124 125 126	ļ	_	-	<b>!</b>	-	L			$\square$
	125	L	L_	_		_	L			
	126		į	Ì		]		[		
	127					_				
	127 128		-	1	_		1	_	·	
<u> </u>	120			+-					-	
<u></u>	129 130		<del> </del>	├		-	-			
<b> </b>	130	-		├						
	131				<b> </b>	-	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	-
	132		_	_		L_	_			
	133					-		-		
	134									
	135		_	-	_	_	-	_	-	
	136		-	-	<del> </del>	<del>                                     </del>			-	$\vdash$
	137			-				-		$\vdash$
	107									
	138 139		<b> </b>	-				L	ļ	Ш
	139		L	<b> </b>		_	L_			$\sqcup$
	140		L	L		L	L			
	141									
	142		_		-		<u> </u>		·	$\vdash$
	143		Ι	-	-		-			
				-	-		-			$\vdash$
	144		ļ		-		<u> </u>	-		
	145		L		L					
	146			L			L			
	147									
	148		_	-						
	149			-	-	-				$\vdash \vdash$
	150									
لــــا	130	لب	۔۔۔ا	بسا					ــــا	لــا